

FIG. 1 (PRIOR ART)

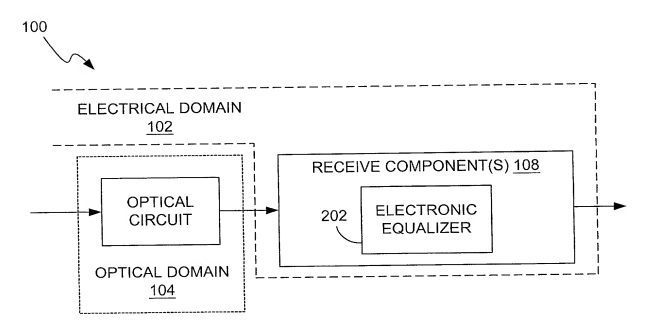


FIG. 2 (PRIOR ART)

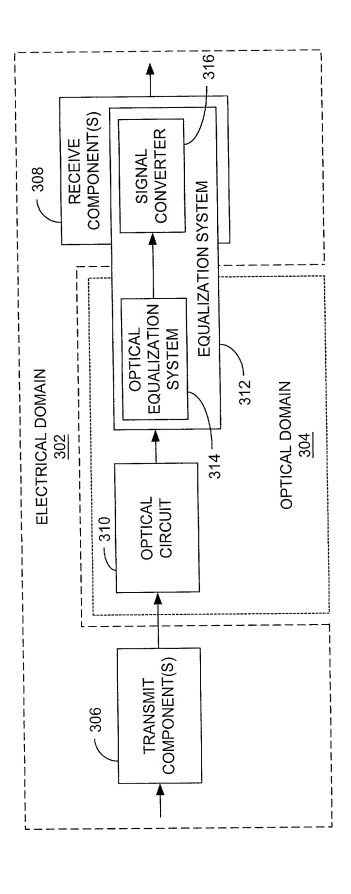


FIG. 3

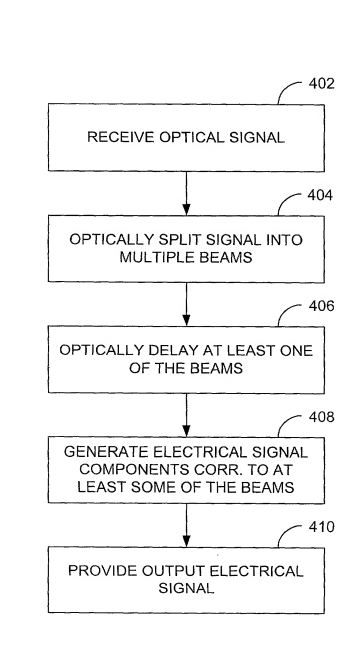


FIG. 4

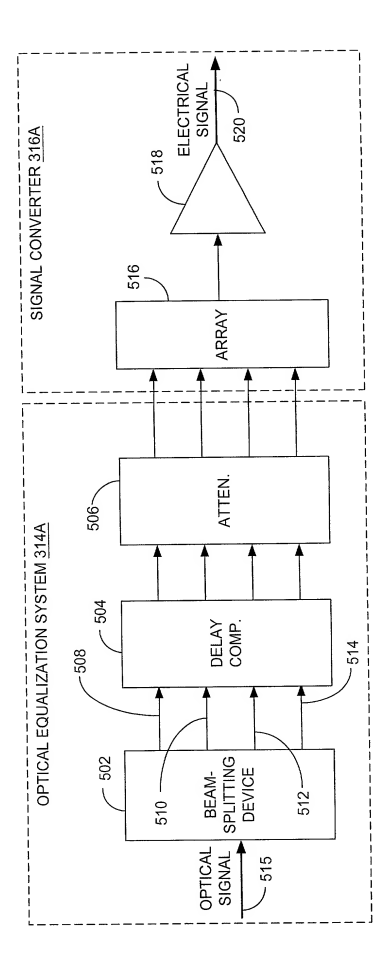


FIG.

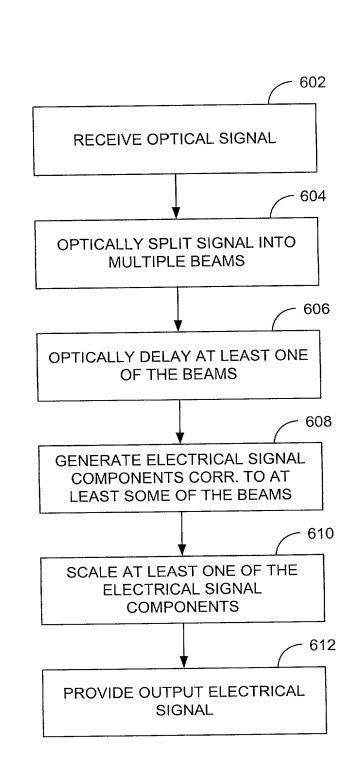


FIG. 6

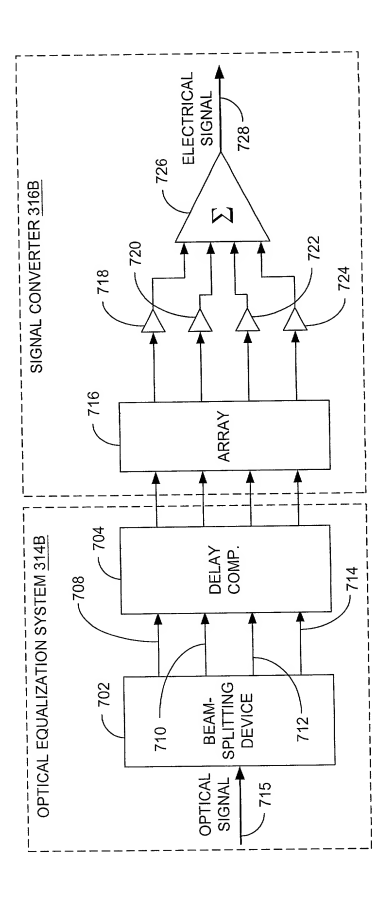


FIG. 7

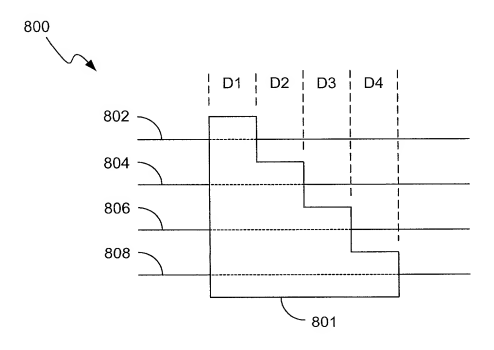


FIG. 8

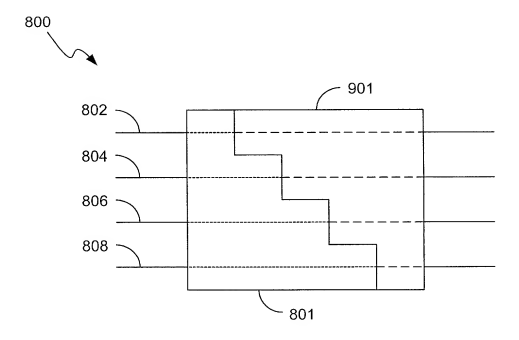


FIG. 9

Title: Equalization of Optical Signals Inventor(s): Nishimura, et al.; Docket No.: 10010032-1 Page 8 of 10

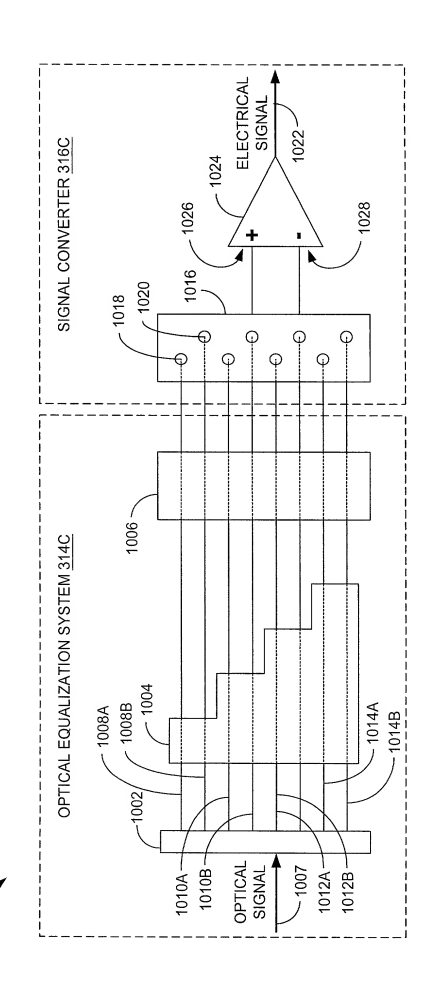


FIG. 1

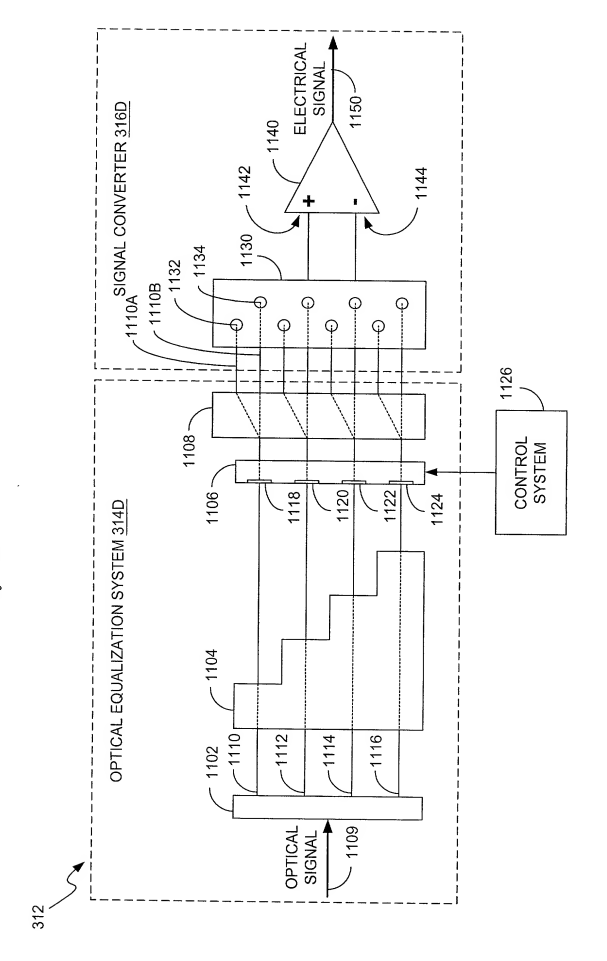


FIG. 1.

Title: Equalization of Optical Signals Inventor(s): Nishimura, et al.; Docket No.: 10010032-1 Page 10 of 10 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05 \$ 5.05

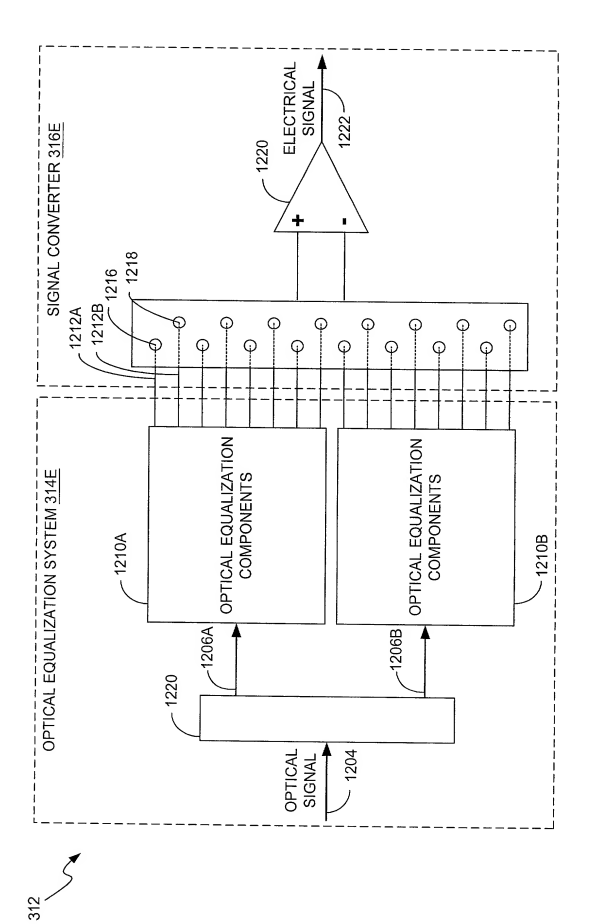


FIG. 12